

性感染症の発生状況(11月分)

(県内16観測医の報告分)

疾病名	報告数	発生状況
性器クラミジア感染症	77 (75)	報告数77件(前月比1.0、前年同月比1.0)でした。男女別は、男性49件、女性28件でした。年齢別では男女とも20代に集中していました。地区別は、熊本市61件、次いで有明、八代で6件、宇城で男性のみ2件、菊池で女性のみ2件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	20 (21)	報告数20件(前月比1.0、前年同月比1.1)でした。男女別は、男性12件、女性8件でした。年齢別では男性では20代後半から70代以上、女性は10代後半から20代、50代及び70代以上に認め、20代をピークに5件、70代に5件、40代に4件、50代に3件、10代後半、30代前半、60代後半に1件でした。地区別は、熊本で12件、八代で女性のみ4件、菊池で女性のみ2件、宇城で男性のみ1件、御船で女性のみ1件でした。
尖圭コンジローマ	8 (11)	報告数は8件(前月比0.7、前年同月比0.7)でした。男性6件、女性2件でした。年齢別では20代に4件、30代、40代に各2件認めました。地区別は、熊本で7件、八代で男性のみ1件でした。
淋菌感染症	30 (33)	報告数は30件(前月比0.9、前年同月比1.3)でした。男女別は、男性26件、女性4件でした。年齢別では20代をピークに17件、10代後半に6件、30代男性のみ6件、50代後半の男性に1件認めました。女性はすべて10代後半から20代でした。地区別は、熊本23件、宇城で男性のみ3件、有明も男性のみ2件でした。御船で女性のみ2件でした。

※()内数値は前月報告数

※報告数は県内16箇所の指定届出医療機関からの届出数であり、県内の発生総数ではありませんのでご注意ください。

※性感染症について

性器クラミジア感染症	潜伏期間は1～3週間。女性では、おりものが増える程度。しかし放置すると不妊症の原因となる。男性では排尿痛や分泌物の増加がみられることもあるが、淋病に比べて症状は軽い。
性器ヘルペスウイルス感染症	潜伏期間は2～10日。性器に痛みを伴う水疱や浅い潰瘍ができる。再発することが多い。
尖圭コンジローマ	潜伏期間は数週間～数か月。性器や肛門などにいぼ状の腫瘍ができる。
淋菌感染症	潜伏期間は3～10日。男性では、激しい排尿痛があり膿が出る。女性では、男性に比べて症状があまりないことが多い。

※STD(性感染症)に感染していると、性器に炎症や損傷がおこりHIV(エイズウイルス)感染が起こりやすくなると考えられます。県内各保健所で匿名、無料にて検査を受けることができます。詳しくは最寄りの保健所にお問い合わせください。

⇒ 熊本県のホームページ「エイズってなあに」を是非ご覧ください。

(「熊本県のホームページ」→「健康・福祉・子育て」→「健康づくり、感染症・疾病対策」→「健康危機管理課」→「感染症」→「エイズってなあに」)

健康危機管理課

性感染症の発生状況(11月)

(県内16観測医の報告分)

保健所別発生状況

区 分		合計	熊本	山鹿	菊池	阿蘇	御船	八代	水俣	人吉	有明	宇城	天草
性器クラミジア 感染症	男	49	41					4			2	2	
	女	28	20		2			2			4		
	計	77	61		2			6			6	2	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	12	11									1	
	女	8	1		2		1	4					
	計	20	12		2		1	4				1	
尖圭コンジ ローマ	男	6	5					1					
	女	2	2										
	計	8	7					1					
淋菌感染症	男	26	21								2	3	
	女	4	2				2						
	計	30	23				2				2	3	
計	男	93	78					5			4	6	
	女	42	25		4		3	6			4		
	計	135	103		4		3	11			8	6	

*は、定点がない地区

年齢別発生状況

区 分		合計	0~ 14	15~ 19	20~ 24	25~ 29	30~ 34	35~ 39	40~ 44	45~ 49	50~ 54	55~ 59	60歳 ~
性器クラミジア 感染症	男	49		6	13	17	4	2	3		2	1	1
	女	28		2	11	9	4	1	1				
	計	77		8	24	26	8	3	4		2	1	1
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	12				3	1		3	1		1	3
	女	8		1	1	1					1	1	3
	計	20		1	1	4	1		3	1	1	2	6
尖圭コンジ ローマ	男	6			2		1	1		2			
	女	2			2								
	計	8			4		1	1		2			
淋菌感染症	男	26		4	8	7	5	1				1	
	女	4		2	1	1							
	計	30		6	9	8	5	1				1	
計	男	93		10	23	27	11	4	6	3	2	3	4
	女	42		5	15	11	4	1	1		1	1	3
	計	135		15	38	38	15	5	7	3	3	4	7